

Worker's Compensation Insurance
Rates Effective January 1, 2001

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
101	1.3352	0.4492	0.0654	1.8498	0.25730	1003	0.6815	0.3837	0.0654	1.1306	0.22455
103	1.6681	0.6085	0.0654	2.3420	0.33695	1004	0.4393	0.1931	0.0654	0.6978	0.12925
104	1.0482	0.3482	0.0654	1.4618	0.20680	1005	5.8899	1.8960	0.0654	7.8513	0.98070
105	1.0711	0.4989	0.0654	1.6354	0.28215	1007	0.2952	0.1264	0.0654	0.4870	0.09590
107	1.0457	0.3839	0.0654	1.4950	0.22465	1101	0.4925	0.2624	0.0654	0.8203	0.16390
108	1.0482	0.3482	0.0654	1.4618	0.20680	1102	1.1671	0.4490	0.0654	1.6815	0.25720
112	0.5934	0.2569	0.0654	0.9157	0.16115	1103	0.7906	0.3729	0.0654	1.2289	0.21915
201	2.6224	0.8812	0.0654	3.5690	0.47330	1104	0.3166	0.2081	0.0654	0.5901	0.13675
202	2.8095	0.8901	0.0654	3.7650	0.47775	1105	0.7692	0.3827	0.0654	1.2173	0.22405
210	1.0002	0.3310	0.0654	1.3966	0.19820	1106	0.2471	0.1726	0.0654	0.4851	0.11900
212	0.8038	0.2975	0.0654	1.1667	0.18145	1108	0.4023	0.2249	0.0654	0.6926	0.14515
214	1.0993	0.3779	0.0654	1.5426	0.22165	1109	0.7789	0.4417	0.0654	1.2860	0.25355
217	1.0377	0.3880	0.0654	1.4911	0.22670	1301	0.4200	0.1903	0.0654	0.6757	0.12785
219	0.9776	0.3809	0.0654	1.4239	0.22315	1303	0.1491	0.0754	0.0654	0.2899	0.07040
301	0.4551	0.2461	0.0654	0.7666	0.15575	1304	0.0186	0.0110	0.0654	0.0950	0.03820
302	1.9978	0.5046	0.0654	2.5678	0.28500	1305	0.2897	0.1672	0.0654	0.5223	0.11630
303	1.8561	0.5876	0.0654	2.5091	0.32650	1401	0.4567	0.2570	0.0654	0.7791	0.16120
306	0.9767	0.3267	0.0654	1.3688	0.19605	1404	0.4014	0.2176	0.0654	0.6844	0.14150
307	0.6941	0.2929	0.0654	1.0524	0.17915	1405	0.2955	0.1688	0.0654	0.5297	0.11710
308	0.4185	0.2334	0.0654	0.7173	0.14940	1407	0.4014	0.2176	0.0654	0.6844	0.14150
403	1.2690	0.6265	0.0654	1.9609	0.34595	1501	0.4113	0.1881	0.0654	0.6648	0.12675
502	1.3909	0.4686	0.0654	1.9249	0.26700	1507	0.4050	0.1972	0.0654	0.6676	0.13130
504	1.2391	0.4895	0.0654	1.7940	0.27745	1701	0.6570	0.2980	0.0654	1.0204	0.18170
506	3.8632	1.4309	0.0654	5.3595	0.74815	1702	1.7546	0.5638	0.0654	2.3838	0.31460
507	2.8895	1.1204	0.0654	4.0753	0.59290	1703	0.4659	0.1569	0.0654	0.6882	0.11115
508	2.6492	0.7950	0.0654	3.5096	0.43020	1704	0.6570	0.2980	0.0654	1.0204	0.18170
509	1.7833	0.5231	0.0654	2.3718	0.29425	1801	0.6319	0.2812	0.0654	0.9785	0.17330
510	1.3616	0.5390	0.0654	1.9660	0.30220	1802	0.4984	0.2608	0.0654	0.8246	0.16310
511	1.2885	0.4823	0.0654	1.8362	0.27385	2002	0.5156	0.3099	0.0654	0.8909	0.18765
512	1.1366	0.4330	0.0654	1.6350	0.24920	2004	0.5252	0.3251	0.0654	0.9157	0.19525
513	0.6839	0.2633	0.0654	1.0126	0.16435	2007	0.3799	0.1874	0.0654	0.6327	0.12640
514	1.1041	0.5423	0.0654	1.7118	0.30385	2008	0.2335	0.1250	0.0654	0.4239	0.09520
516	1.3616	0.5390	0.0654	1.9660	0.30220	2009	0.2276	0.1642	0.0654	0.4572	0.11480
517	1.4507	0.6544	0.0654	2.1705	0.35990	2101	0.5634	0.2982	0.0654	0.9270	0.18180
518	1.6512	0.5351	0.0654	2.2517	0.30025	2102	0.3398	0.2098	0.0654	0.6150	0.13760
519	1.4634	0.6512	0.0654	2.1800	0.35830	2104	0.1881	0.1417	0.0654	0.3952	0.10355
521	1.0289	0.3919	0.0654	1.4862	0.22865	2105	0.5369	0.2645	0.0654	0.8668	0.16495
524	0.0166	0.0052	0.0005	0.0223	0.00285 *	2106	0.2724	0.1646	0.0654	0.5024	0.11500
526	0.0084	0.0026	0.0005	0.0115	0.00155 *	2201	0.2041	0.1076	0.0654	0.3771	0.08650
527	0.0007	0.0002	0.0001	0.0010	0.00015 *	2202	0.4644	0.2384	0.0654	0.7682	0.15190
528	0.0021	0.0007	0.0001	0.0029	0.00040 *	2203	0.2962	0.1913	0.0654	0.5529	0.12835
529	0.0014	0.0004	0.0001	0.0019	0.00025 *	2204	0.2041	0.1076	0.0654	0.3771	0.08650
530	0.0244	0.0070	0.0005	0.0319	0.00375 *	2401	0.2944	0.1849	0.0654	0.5447	0.12515
531	0.0123	0.0035	0.0005	0.0163	0.00200 *	2903	0.4547	0.2888	0.0654	0.8089	0.17710
532	0.0011	0.0003	0.0001	0.0015	0.00020 *	2904	0.5717	0.3173	0.0654	0.9544	0.19135
533	0.0032	0.0011	0.0001	0.0044	0.00060 *	2905	0.3715	0.2370	0.0654	0.6739	0.15120
534	0.0022	0.0007	0.0001	0.0030	0.00040 *	2906	0.2910	0.1529	0.0654	0.5093	0.10915
601	0.5005	0.2142	0.0654	0.7801	0.13980	2907	0.4112	0.2343	0.0654	0.7109	0.14985
602	0.4623	0.1964	0.0654	0.7241	0.13090	2908	0.7913	0.3872	0.0654	1.2439	0.22630
603	0.8643	0.2819	0.0654	1.2116	0.17365	2909	0.2910	0.1774	0.0654	0.5338	0.12140
604	0.8146	0.4293	0.0654	1.3093	0.24735	3101	0.6518	0.2826	0.0654	0.9998	0.17400
606	0.2686	0.1701	0.0654	0.5041	0.11775	3102	0.1867	0.1070	0.0654	0.3591	0.08620
607	0.3237	0.1562	0.0654	0.5453	0.11080	3103	0.5479	0.2768	0.0654	0.8901	0.17110
608	0.2376	0.1214	0.0654	0.4244	0.09340	3104	0.5056	0.2218	0.0654	0.7928	0.14360
701	2.1085	0.4637	0.0654	2.6376	0.26455	3105	0.6159	0.3424	0.0654	1.0237	0.20390
803	0.3376	0.1704	0.0654	0.5734	0.11790	3303	0.2320	0.1432	0.0654	0.4406	0.10430
901	1.6512	0.5351	0.0654	2.2517	0.30025	3304	0.4115	0.2681	0.0654	0.7450	0.16675
1002	0.7982	0.3812	0.0654	1.2448	0.22330	3309	0.3012	0.1927	0.0654	0.5593	0.12905

Worker's Compensation Insurance

Rates Effective January 1, 2001

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
3402	0.3449	0.1889	0.0654	0.5992	0.12715	4805	0.1910	0.1296	0.0654	0.3860	0.09750
3403	0.1608	0.0819	0.0654	0.3081	0.07365	4806	0.0386	0.0255	0.0654	0.1295	0.04545
3404	0.3543	0.2030	0.0654	0.6227	0.13420	4808	0.3413	0.1901	0.0654	0.5968	0.12775
3405	0.1962	0.1109	0.0654	0.3725	0.08815	4809	0.2241	0.1433	0.0654	0.4328	0.10435
3406	0.1746	0.1054	0.0654	0.3454	0.08540	4810	0.0908	0.0746	0.0654	0.2308	0.07000
3407	0.4077	0.1856	0.0654	0.6587	0.12550	4811	0.1599	0.1136	0.0654	0.3389	0.08950
3408	0.1061	0.0588	0.0654	0.2303	0.06210	4812	0.2600	0.1453	0.0654	0.4707	0.10535
3409	0.0824	0.0533	0.0654	0.2011	0.05935	4813	0.1208	0.0750	0.0654	0.2612	0.07020
3410	0.1583	0.1185	0.0654	0.3422	0.09195	4900	0.3297	0.1433	0.0654	0.5384	0.10435
3411	0.3576	0.1736	0.0654	0.5966	0.11950	4901	0.0574	0.0280	0.0654	0.1508	0.04670
3412	0.3883	0.1819	0.0654	0.6356	0.12365	4902	0.0671	0.0362	0.0654	0.1687	0.05080
3413	0.4506	0.2260	0.0654	0.7420	0.14570	4903	0.0576	0.0297	0.0654	0.1527	0.04755
3414	0.4295	0.2149	0.0654	0.7098	0.14015	4904	0.0209	0.0137	0.0654	0.1000	0.03955
3415	0.5605	0.2786	0.0654	0.9045	0.17200	4905	0.2202	0.1657	0.0654	0.4513	0.11555
3501	0.7557	0.3600	0.0654	1.1811	0.21270	4906	0.0689	0.0380	0.0654	0.1723	0.05170
3503	0.1858	0.1508	0.0654	0.4020	0.10810	4907	0.0432	0.0263	0.0654	0.1349	0.04585
3506	1.0135	0.3088	0.0654	1.3877	0.18710	4908	0.0620	0.0937	0.0654	0.2211	0.07955
3509	0.3003	0.1893	0.0654	0.5550	0.12735	4909	0.0277	0.0380	0.0654	0.1311	0.05170
3510	0.2957	0.1741	0.0654	0.5352	0.11975	4910	0.3035	0.1826	0.0654	0.5515	0.12400
3511	0.4901	0.2704	0.0654	0.8259	0.16790	5001	4.6895	1.4140	0.0654	6.1689	0.73970
3512	0.2838	0.1936	0.0654	0.5428	0.12950	5002	0.4336	0.2156	0.0654	0.7146	0.14050
3513	0.3451	0.2105	0.0654	0.6210	0.13795	5003	1.3428	0.4643	0.0654	1.8725	0.26485
3602	0.0850	0.0572	0.0654	0.2076	0.06130	5004	1.0106	0.5162	0.0654	1.5922	0.29080
3603	0.3906	0.2292	0.0654	0.6852	0.14730	5005	0.7478	0.2634	0.0654	1.0766	0.16440
3604	0.8480	0.5085	0.0654	1.4219	0.28695	5006	1.6051	0.5574	0.0654	2.2279	0.31140
3605	0.3996	0.1891	0.0654	0.6541	0.12725	5101	0.7077	0.4026	0.0654	1.1757	0.23400
3701	0.1867	0.1070	0.0654	0.3591	0.08620	5103	0.5324	0.3768	0.0654	0.9746	0.22110
3702	0.3170	0.1885	0.0654	0.5709	0.12695	5106	0.5324	0.3768	0.0654	0.9746	0.22110
3708	0.3942	0.2048	0.0654	0.6644	0.13510	5108	0.5731	0.3480	0.0654	0.9865	0.20670
3802	0.1157	0.0793	0.0654	0.2604	0.07235	5109	0.5594	0.2446	0.0654	0.8694	0.15500
3808	0.3634	0.1834	0.0654	0.6122	0.12440	5201	0.2704	0.1396	0.0654	0.4754	0.10250
3901	0.1057	0.0862	0.0654	0.2573	0.07580	5204	0.7165	0.3592	0.0654	1.1411	0.21230
3902	0.2730	0.1746	0.0654	0.5130	0.12000	5206	0.3297	0.1433	0.0654	0.5384	0.10435
3903	0.8651	0.5859	0.0654	1.5164	0.32565	5207	0.1216	0.0902	0.0654	0.2772	0.07780
3905	0.1057	0.0862	0.0654	0.2573	0.07580	5208	0.6299	0.3386	0.0654	1.0339	0.20200
3906	0.3425	0.2024	0.0654	0.6103	0.13390	5209	0.6195	0.3111	0.0654	0.9960	0.18825
3909	0.1455	0.1005	0.0654	0.3114	0.08295	5301	0.0246	0.0150	0.0654	0.1050	0.04020
4002	0.9478	0.3672	0.0654	1.3804	0.21630	5305	0.0410	0.0272	0.0654	0.1336	0.04630
4101	0.2114	0.1146	0.0654	0.3914	0.09000	5306	0.0367	0.0221	0.0654	0.1242	0.04375
4103	0.2215	0.1650	0.0654	0.4519	0.11520	5307	0.3126	0.1549	0.0654	0.5329	0.11015
4107	0.1025	0.0571	0.0654	0.2250	0.06125	6103	0.0515	0.0412	0.0654	0.1581	0.05330
4108	0.1243	0.0712	0.0654	0.2609	0.06830	6104	0.2616	0.1555	0.0654	0.4825	0.11045
4109	0.1797	0.1065	0.0654	0.3516	0.08595	6105	0.1705	0.0917	0.0654	0.3276	0.07855
4201	0.4834	0.1762	0.0654	0.7250	0.12080	6107	0.0737	0.0626	0.0654	0.2017	0.06400
4301	0.5684	0.3557	0.0654	0.9895	0.21055	6108	0.2775	0.2094	0.0654	0.5523	0.13740
4302	0.4576	0.2199	0.0654	0.7429	0.14265	6109	0.0587	0.0324	0.0654	0.1565	0.04890
4304	0.6093	0.3332	0.0654	1.0079	0.19930	6110	0.3040	0.1825	0.0654	0.5519	0.12395
4305	0.8787	0.3593	0.0654	1.3034	0.21235	6201	0.2842	0.1238	0.0654	0.4734	0.09460
4401	0.3136	0.1921	0.0654	0.5711	0.12875	6202	0.4912	0.3145	0.0654	0.8711	0.18995
4402	0.5424	0.3047	0.0654	0.9125	0.18505	6203	0.0507	0.0471	0.0654	0.1632	0.05625
4404	0.2766	0.1709	0.0654	0.5129	0.11815	6204	0.1117	0.0770	0.0654	0.2541	0.07120
4501	0.1187	0.0743	0.0654	0.2584	0.06985	6205	0.1640	0.1031	0.0654	0.3325	0.08425
4502	0.0354	0.0220	0.0654	0.1228	0.04370	6206	0.1519	0.0917	0.0654	0.3090	0.07855
4504	0.0671	0.0499	0.0654	0.1824	0.05765	6207	0.8982	0.7888	0.0654	1.7524	0.42710
4601	0.5014	0.2892	0.0654	0.8560	0.17730	6208	0.1659	0.1492	0.0654	0.3805	0.10730
4802	0.1592	0.0950	0.0654	0.3196	0.08020	6209	0.1693	0.1268	0.0654	0.3615	0.09610
4803	0.1433	0.1052	0.0654	0.3139	0.08530	6301	0.1239	0.0529	0.0654	0.2422	0.05915
4804	0.4375	0.2614	0.0654	0.7643	0.16340	6302	0.1220	0.0796	0.0654	0.2670	0.07250

Worker's Compensation Insurance
Rates Effective January 1, 2001

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
6303	0.0493	0.0315	0.0654	0.1462	0.04845	6804	0.1796	0.1061	0.0654	0.3511	0.08575
6304	0.1545	0.1306	0.0654	0.3505	0.09800	6809	3.4970	3.0153	0.0654	6.5777	1.54035
6305	0.0595	0.0463	0.0654	0.1712	0.05585	6901	-	0.0487	-	0.0487	-
6306	0.1913	0.1168	0.0654	0.3735	0.09110	6902	0.7802	0.2773	0.0654	1.1229	0.17135
6308	0.0409	0.0259	0.0654	0.1322	0.04565	6903	6.1901	1.8451	0.0654	8.1006	0.95525
6309	0.1108	0.0791	0.0654	0.2553	0.07225	6904	0.2483	0.1050	0.0654	0.4187	0.08520
6402	0.2012	0.1261	0.0654	0.3927	0.09575	6905	0.2697	0.1304	0.0654	0.4655	0.09790
6403	0.1083	0.0828	0.0654	0.2565	0.07410	6906	-	0.1304	-	0.1304	-
6404	0.1314	0.0960	0.0654	0.2928	0.08070	6907	0.8380	0.4445	0.0654	1.3479	0.25495
6405	0.4328	0.2359	0.0654	0.7341	0.15065	6908	0.4220	0.2217	0.0654	0.7091	0.14355
6406	0.0548	0.0408	0.0654	0.1610	0.05310	6909	0.0751	0.0471	0.0654	0.1876	0.05625
6407	0.1721	0.1141	0.0654	0.3516	0.08975	7101	0.0227	0.0138	0.0654	0.1019	0.03960
6408	0.2482	0.1410	0.0654	0.4546	0.10320	7102	2.0908	2.4022	0.0654	4.5584	1.23380
6409	0.4506	0.2260	0.0654	0.7420	0.14570	7103	0.3047	0.1440	0.0654	0.5141	0.10470
6410	0.1690	0.1001	0.0654	0.3345	0.08275	7104	0.0185	0.0133	0.0654	0.0972	0.03935
6501	0.0923	0.0551	0.0654	0.2128	0.06025	7105	0.0174	0.0127	0.0654	0.0955	0.03905
6502	0.0199	0.0132	0.0654	0.0985	0.03930	7106	0.1168	0.0774	0.0654	0.2596	0.07140
6503	0.0610	0.0268	0.0654	0.1532	0.04610	7107	0.1896	0.1328	0.0654	0.3878	0.09910
6504	0.2292	0.2020	0.0654	0.4966	0.13370	7108	0.1406	0.1187	0.0654	0.3247	0.09205
6505	0.0661	0.0543	0.0654	0.1858	0.05985	7109	0.1057	0.0800	0.0654	0.2511	0.07270
6506	0.0633	0.0449	0.0654	0.1736	0.05515	7110	0.3223	0.1527	0.0654	0.5404	0.10905
6509	0.2050	0.1487	0.0654	0.4191	0.10705	7111	0.3296	0.1874	0.0654	0.5824	0.12640
6510	0.2821	0.1485	0.0654	0.4960	0.10695	7112	0.4763	0.2719	0.0654	0.8136	0.16865
6511	0.2340	0.1707	0.0654	0.4701	0.11805	7113	0.4208	0.2510	0.0654	0.7372	0.15820
6601	0.1272	0.0901	0.0654	0.2827	0.07775	7114	0.4574	0.3766	0.0654	0.8994	0.22100
6602	0.3256	0.1986	0.0654	0.5896	0.13200	7115	0.4068	0.2543	0.0654	0.7265	0.15985
6603	0.2693	0.1652	0.0654	0.4999	0.11530	7116	0.3948	0.2393	0.0654	0.6995	0.15235
6604	0.0441	0.0320	0.0654	0.1415	0.04870	7117	0.8344	0.4940	0.0654	1.3938	0.27970
6605	0.1882	0.1828	0.0654	0.4364	0.12410	7118	0.9013	0.5047	0.0654	1.4714	0.28505
6607	0.1299	0.0876	0.0654	0.2829	0.07650	7119	1.4471	0.7524	0.0654	2.2649	0.40890
6608	0.4011	0.1482	0.0654	0.6147	0.10680	7120	4.1235	2.3850	0.0654	6.5739	1.22520
6620	2.0408	1.0737	0.0654	3.1799	0.56955	7121	4.1137	2.2323	0.0654	6.4114	1.14885
6704	0.0871	0.0573	0.0654	0.2098	0.06135	7201	1.0111	0.3980	0.0654	1.4745	0.23170
6705	0.5148	0.4037	0.0654	0.9839	0.23455	7202	0.0312	0.0160	0.0654	0.1126	0.04070
6706	0.2631	0.2061	0.0654	0.5346	0.13575	7203	0.0799	0.0682	0.0654	0.2135	0.06680
6707	1.1763	0.8625	0.0654	2.1042	0.46395	7204	-	-	0.0654	0.0654	0.03270
6708	4.5160	3.9629	0.0654	8.5443	2.01415	7301	0.4270	0.2142	0.0654	0.7066	0.13980
6709	0.1539	0.1174	0.0654	0.3367	0.09140	7302	0.5633	0.3206	0.0654	0.9493	0.19300
6801	0.2773	0.1356	0.0654	0.4783	0.10050	7307	0.3978	0.2708	0.0654	0.7340	0.16810
6802	0.3061	0.2176	0.0654	0.5891	0.14150	7308	0.1631	0.1530	0.0654	0.3815	0.10920
6803	0.6727	0.2540	0.0654	0.9921	0.15970	7309	0.1539	0.1174	0.0654	0.3367	0.09140

*The rates for these classes are per square foot of wallboard installed.